

製品仕様

●一般仕様

サポート規格		IEEE 802.3(10BASE-T) IEEE802.3u(100BASE-TX)
対応プロトコル		HTTP、FTP、TCP/IP、UDP、ARP、ICMP、DHCP、PPPoE、SMTP
ポート	ポート数	1(RJ-45)
	データ転送	10BASE-T / 100BASE-TX、Full Duplex / Half Duplex/ オートネゴシエーション
パフォーマンス	アクセス方式	CSMA / CD
	転送速度	10Mbps / 100Mbps
電源部 <small>ACアダプター</small>	消費電流 / 電力	500mA (Max) / 2.5W (Max)
	定格出力電力	DC 5V
動作環境	動作時温度/湿度	0 ～ 40℃ / 90% 以下(結露無きこと)
	保管時温度/湿度	－ 10 ～ 60℃ / 95% 以下(結露無きこと)
外形寸法		67(W)×71(D)×73(H)mm (本体のみ スタンド含まず)
重量(本体)		240g

●カメラ部仕様

センサー	1/3 インチカラー CMOS センサー
画素数	30 万画素
最大ユーザー数	8
ゲインコントロール / 露出/ホワイトバランス	自動
シャッタースピード	電子シャッター 1/60～1/15000 秒
最低照度	2.5lux
焦点距離	6.0mm
絞り値(F 値)	F 1.8
撮影距離	20cm～∞

●ビデオ部仕様

画像圧縮方式	Motion JPEG(録画時:MPEG4)
フレーム転送速度	20fps @ QVGA / 6fps @ VGA
圧縮速度	自動
フレーム転送速度設定	1、5、7、15、20、auto
ビデオ解像度	640×480、320×240 pixel
明度調節/コントラスト調節 / 色彩調節	可 1～128

●動作環境

対応 OS	Windows XP/2000/Me/98SE、Mac OS 10.3*
WEB ブラウザー	Internet Explorer 5.5以降、Safari 1.1 以降

※ Mac OS では「NCSetup」「NCView A」「NCView S」は使用できません。

製品に関するご質問は…

製品に関するご質問は、弊社ホームページ掲載の「お問い合わせ用紙」または、下記の必要事項をご記入いただいた書面を用意して、コレガサポートセンターまでメール、FAX、電話のいずれかでお問い合わせください。

※製品のお持込によるサポートは受け付けておりません。

お問い合わせ先

Mailサポート： 下記のURLからユーザー登録した後、お問い合わせください。

<http://www.corega.co.jp/faq>

F A X： 045-476-6294

T E L： 03-3797-1085

受付時間： 10:00～12:00、13:00～18:00 月～金(祝・祭日を除く)

必要事項： ご質問の前に、あらかじめ下記の必要事項を控えておいてください。

- ・製品名
- ・シリアル番号 (S/N)、リビジョンコード (Rev.)
- ・お名前、フリガナ
- ・連絡先電話番号、FAX番号
- ・購入店
- ・購入日付
- ・お使いのパソコンの機種
- ・OS
- ・お問い合わせ内容(できる限り詳しくお知らせください)

corega

CG-NCMN

はじめにお読みください

**警告**

下記の注意事項を守らないと
火災・感電により、死亡や大けがの原因となります。

**分解や改造をしない**

本製品は、取扱説明書に記載のない分解や改造はしないでください。火災や感電、けがの原因となります。

**雷のときはケーブル類・機器類にさわらない**

感電の原因となります。

**異物を入れない
水は禁物**

火災や感電の恐れがあります。水や異物を入れないように注意してください。

**通風口はふさがない**

内部に熱がこもり、火災の原因となります。

**安全のために**

湿気やほこりの多いところ油煙や湯気のある場所には置かない
火災や感電の原因となります。

**設置場所注意**

直射日光の当たる場所
暖房器具の近くなどの高温になる場所
急激な温度変化のある場所 (結露するような場所)
湿気の多い場所や、水などの液体がかかる場所 (湿度80%以下の環境でご使用ください)
振動の激しい場所
ほこりの多い場所や、ジュースを spilled した場所 (静電気障害の原因になります)
腐食性ガスの発生する場所

**ご使用にあたってのお願い**

次のような場所での使用や保管はしないでください



・落したり、ぶつけたり、強いショックを与えないでください。

**レンズに触らない**

・レンズに直接触れないでください。指紋が付くと、画質低下の原因になります。
・レンズに衝撃を与えないでください。レンズが割れて、けがの原因となることがあります。

**ぬらすな**

**中性洗剤
使用**

**強く絞る**

**お手入れについて**

機器は、乾いた柔らかい布で拭く
汚れがひどい場合は、柔らかい布に薄めた台所用洗剤(中性)をしみこませ、強く絞ったものでふき、乾いた柔らかい布で仕上げてください。

**レンズのお手入れ**

レンズの表面のほこりは、ブローブラシか、柔らかい刷毛でとります。汚れがひどいときは、市販のレンズクリーン・ダクロスなどで拭き取ってください。


**お手入れには次のものは使わないでください**


石油・みがき粉・シンナー・ベンジン・ワックス・熱湯・粉せっけん(化学ぞうきんをご使用のときは、その注意書に従ってください)

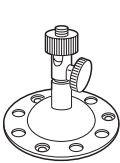
**シンナー類
禁止**

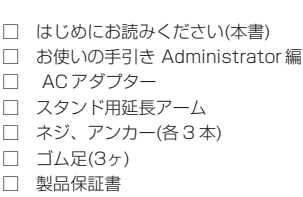
同梱品一覧

本製品をご使用になる前に、以下のものが同梱されていることを確認してください。万が一、欠品・不良品などがございましたら、お買い求めいただいたご購入元までご連絡ください。

- 

☐ CG-NCMN 本体
- 

☐ ユーティリティディスク
- 

☐ スタンド
- 

☐ はじめにお読みください(本書)
☐ お使いの手引き Administrator 編
☐ ACアダプター
☐ スタンド用延長アーム
☐ ネジ、アンカー(各3本)
☐ ゴム足(3ヶ)
☐ 製品保証書

※ 本製品にはLANケーブルは付属しておりません。ご使用の環境に合わせてLANケーブル(カテゴリ5以上)をご用意ください。コレガ社製ケーブルをご使用されることをおすすめします。

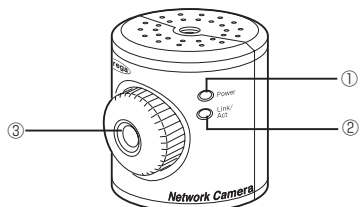
おことわり

- ・ 本書は、株式会社コレガが作成したもので、全ての権利を弊社が保有しています。弊社に無断で本書の一部または全部をコピーすることを禁じます。
- ・ 予告なく本書の一部または全体を修正、変更することがありますがご了承ください。
- ・ 改良のため製品の仕様を予告なく変更することがありますご了承ください。
- ・ 本製品の仕様またはそのご使用により発生した損害については、いかなる責任も負いかねますのでご了承ください。

各部の名称と機能

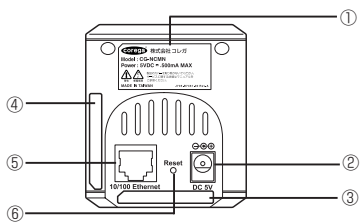
●前面

- ①Power LED(緑)
電源が入っているときに点灯します。
- ②Link/Act LED(橙)
無線接続しているパソコンとの接続状態が表示されます。
点灯：本製品の電波が入っています。
点滅：データ通信中です。
- ③カメラレンズ
カメラレンズが向いている方向の画像を撮ることができます。



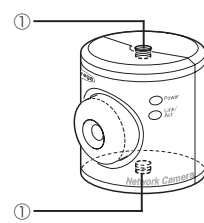
●背面

- ①警告ラベル
本製品を安全にお使いいただくための重要な情報が記載されています。必ずお読みください。
- ②DCジャック
付属の専用 AC アダプターを接続するためのコネクタです。
- ③MAC アドレス
本製品の MAC アドレスが記載されています。
- ④シリアル番号ラベル
本製品のシリアル番号とリビジョンが記載されています。シリアル番号とリビジョンは、弊社サポートセンターへの問い合わせの際に必要となります。
- ⑤10/100 Ethernet(ポート)
パソコンやルーターを接続するためのポートです。10Mbps/100Mbpsの切り替えはオートネゴシエーション機能によって自動的に行われます。
- ⑥Reset スイッチ
本製品の設定内容を工場出荷時に戻す場合に使用します。操作方法は付属のユーティリティディスク収録の「詳細設定ガイド」をご覧ください。



●上面、底面

- ①スタンド用ネジ穴
スタンドをカメラ本体に取り付ける場合は、ここに取り付けてください。上面、底面の合計 2 箇所付いています。



●本製品のソフトウェアについて

本製品を使用するには次のソフトウェアが必要になります。

- ①NCSetup
本製品のセットアップができます。
- ②NCView A
本製品の機能の設定を行うことができます。
- ③NCView S
本製品の画像を参照することができます。

※①②の詳しい操作方法は、付属の「お使いの手引き」またはユーティリティディスク収録の「詳細設定ガイド」をご覧ください。
※③の取扱説明書は付属しておりません。弊社ホームページより必要に応じてダウンロードしてください。

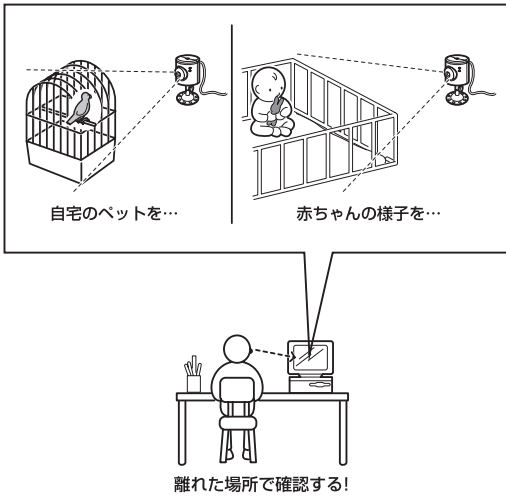
コレガホームページ <http://www.corega.co.jp>

本製品の使用例

●本製品でできること

本製品を使うと、撮影した画像を離れた場所からネットワーク経由で見ることができます。カメラをネットワークに直接接続できるため、パソコンを経由しなくても、離れた場所から撮影した画像を見られます。

例：大切な赤ちゃんやペットの様子をインターネット経由で見る



＜その他にも＞

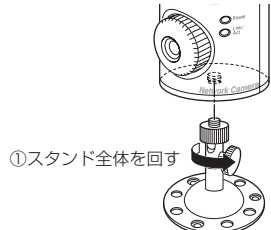
- ・家、会社などの防犯に
- ・ライブ映像の動画配信に
- ・遠隔地の状況把握に

●スタンドの取り付けかた

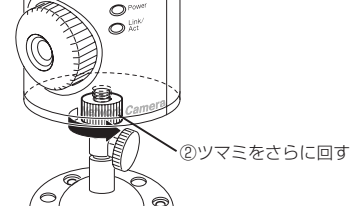
＜取り付けるとき＞

注意 スタンドを取り付けたときは、確実に固定されていることを確認してください。特に天井や壁などに固定したときに、カメラが落下するなどして、ケガをしたり、本製品が破損する原因になる恐れがあります。

- ①スタンド全体を本体の取付け位置に、下図の方向に回転しなくなるまで締めます。



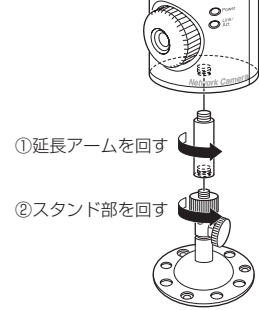
- ②本製品とスタンドにゆりみがある場合は、スタンドの上部にあるツマミをさらに同じ方向に締めて、確実に固定します。



※ 取り外すときは、取り付けるときと逆の手順で逆方向に回します。
※ カメラ上部にスタンドを取り付けるときも、上記手順と同様に付けてください。

＜スタンド用延長アームを取り付けるとき＞

カメラの高さの位置を変えるときに使用します。
下図のようにして、スタンド用延長アームを取り付けます。



本製品の設定方法について

- ・付属の「お使いの手引き Administrator 編」を参照し、本製品の基本的な設定を行ってください。
- ・詳しい設定については、付属のユーティリティディスク収録の「詳細設定ガイド」をご覧ください。